

|    |  |  |          |
|----|--|--|----------|
| 1  | Art des Kraftfahrzeugs *)  | Zugmaschine  | 97       |
| 2  | Fahrgestell<br>a) Hersteller<br>und Typ<br>b) Fahrgestellnummer<br>c) Baujahr  | Küddner-Humboldt-Deutz A.-G.<br>F2L 314/14<br>1958   | 0021-229 |
| 3  | Antriebsmaschine<br>a) Hersteller<br>Typ<br>und Motornummer *)<br>b) Art *)<br>c) Kraftstoff *)<br>d) Kurzleistung (außer bei Elektromotor)<br>Stundenleistung (bei Elektromotor)<br>e) Hubraum  | Küddner-Humboldt-Deutz A.-G.<br>F2L 314<br>Verbrennungsmaschine<br>Diesel-Kraftstoff<br>30 1550 U/min<br>12660 kW<br>cm³   | 0091-02  |
| 4  | Aufbau<br>a) Hersteller<br>b) Art *)<br>c) Zahl der Plätze<br>d) Laderaum<br>e) Fassungsvermögen (bei Kesselwagen)   | <br><br><br><br><br>Sitzplätze (einschl. Fahrerplatz):<br>davon Notsitze:<br>Stehplätze:<br>Länge: mm, Breite: mm<br>Höhe: mm, m³<br>m³  |          |
| 5  | Gewichte<br>a) Leertgewicht<br>b) Nutzlast (bei Fahrzeugen mit Güterladeraum)<br>c) Zulässiges Gesamtgewicht<br>d) zulässige Achslasten  | 1930 kg, Eigen-(Steuer-)Gewicht *)<br>kg<br>kg<br>kg<br>vorn: 900 kg, mittlen: kg, hinten: 110 kg  |          |
| 6  | Fahrwerk<br>a) Art<br>b) Zahl der Räder (Zwillingsräder einfach gerechnet) ohne Ersatzräder<br>c) Zahl der angetriebenen Achsen<br>d) Radsstand (nur bei Lkw und Kom)<br>e) Art der Bereifung<br>f) Mindestgrößen — bei Zugmaschinen: zulässige Größen — der Bereifung | Rad und/oder Gleisketten **)<br><br><br><br><br>vorn (einfach - doppelt): Luft - Elastik - Eisen **)<br>mittlen (einfach - doppelt): Luft - Elastik - Eisen<br>hinten (einfach - doppelt): Luft - Elastik - Eisen<br>vorn: 150 - 160 hinten: 110 - 120 |          |
| 7  | Art der Betriebsbremse   | mechanisch, Druckluft, Oldruck, Saugluft, elektrisch **)   |          |
| 8  | Anhängerkupplung   | ja / nein *) Typ Prüfzeichen   |          |
| 9  | Zulässige Anhängelast  | Anhänger mit Bremse kg<br>Anhänger ohne Bremse kg  |          |
| 10 | Höchstgeschwindigkeit  | 20 km/Sd.  |          |
| 11 | Geräuschemittelung   | Auspuffgeräusch phon<br>Fahrgeräusch phon  |          |

\*) Anmerkung siehe Seite 11!  
\*\*) Zutreffendes unterstreichen.

|  |  |
|--|--|
| Die Angaben über das Fahrgestell dürfen im Kraftfahrzeugbrief grundsätzlich nicht geändert werden. Wenn die Fahrgestellnummer nicht mit der am Fahrzeug angebrachten übereinstimmt, gehört der Brief nicht zum Fahrzeug. |  |
| PS bei ..... U/min<br>kW .....<br>cm³ .....  | PS bei ..... U/min<br>kW .....<br>cm³ .....  |
| Sitzplätze (einschl. Fahrerplatz):<br>davon Notsitze:<br>Stehplätze:<br>Länge: mm, Breite: mm<br>Höhe: mm, m³<br>m³  | Sitzplätze (einschl. Fahrerplatz):<br>davon Notsitze:<br>Stehplätze:<br>Länge: mm, Breite: mm<br>Höhe: mm, m³<br>m³  |
| kg, Eigen-(Steuer-)Gewicht *)<br>kg .....<br>kg .....<br>kg .....<br>vorn: kg, mittlen: kg, hinten: kg   | kg, Eigen-(Steuer-)Gewicht *)<br>kg .....<br>kg .....<br>kg .....<br>vorn: kg, mittlen: kg, hinten: kg   |
| Rad und/oder Gleisketten **)   | Rad und/oder Gleisketten **)   |
| vorn (einfach - doppelt): Luft - Elastik - Eisen **)<br>mittlen (einfach - doppelt): Luft - Elastik - Eisen<br>hinten (einfach - doppelt): Luft - Elastik - Eisen<br>vorn: ..... hinten: .....                           | vorn (einfach - doppelt): Luft - Elastik - Eisen **)<br>mittlen (einfach - doppelt): Luft - Elastik - Eisen<br>hinten (einfach - doppelt): Luft - Elastik - Eisen<br>vorn: ..... hinten: ..... |
| mechanisch, Druckluft, Oldruck, Saugluft, elektrisch **)   | mechanisch, Druckluft, Oldruck, Saugluft, elektrisch **)   |
| ja / nein *) Typ Prüfzeichen   | ja / nein *) Typ Prüfzeichen   |
| Anhänger mit Bremse kg<br>Anhänger ohne Bremse kg  | Anhänger mit Bremse kg<br>Anhänger ohne Bremse kg  |
| 20 km/Sd.  | km/Sd.   |
| Auspuffgeräusch phon<br>Fahrgeräusch phon  | Auspuffgeräusch phon<br>Fahrgeräusch phon  |

Die Angaben über das Fahrgestell dürfen im Kraftfahrzeugbrief grundsätzlich nicht geändert werden. Wenn die Fahrgestellnummer nicht mit der am Fahrzeug angebrachten übereinstimmt, gehört der Brief nicht zum Fahrzeug.

PS bei U/min  
kW  
cm³

Sitzplätze (einschl. Fahrerplatz):  
davon Notsitze:  
Liegeplätze:  
Länge: mm  
Breite: mm  
Höhe: mm  
m³

kg, Eigen-(Steuer-)Gewicht\*):  
kg  
kg  
kg  
kg  
kg, hinten:  
kg

Rad und/oder Gleisketten\*\*)

vorn (einfach - doppelt): Luft - Elastik - Eisen\*\*)  
mitten (einfach - doppelt): Luft - Elastik - Eisen  
hinten (einfach - doppelt): Luft - Elastik - Eisen

vorn: hinten:

mechanisch, Druckluft, Oldruck,  
Saugluft, elektrisch\*\*)

ja / nein\*\*)

Anhänger mit Bremse  
Anhänger ohne Bremse

km/Std.

Auspuffgeräusch phon  
Fahrgeräusch phon

PS bei U/min  
kW  
cm³

Sitzplätze (einschl. Fahrerplatz):  
davon Notsitze:  
Liegeplätze:  
Länge: mm  
Breite: mm  
Höhe: mm  
m³

kg, Eigen-(Steuer-)Gewicht\*):  
kg  
kg  
kg  
kg  
kg, hinten:  
kg

Rad und/oder Gleisketten\*\*)

vorn (einfach - doppelt): Luft - Elastik - Eisen\*\*)  
mitten (einfach - doppelt): Luft - Elastik - Eisen  
hinten (einfach - doppelt): Luft - Elastik - Eisen

vorn: hinten:

mechanisch, Druckluft, Oldruck,  
Saugluft, elektrisch\*\*)

ja / nein\*\*)

Anhänger mit Bremse  
Anhänger ohne Bremse

km/Std.

Auspuffgeräusch phon  
Fahrgeräusch phon

\*) Anmerkung siehe Seite 11!  
\*\*) Zutreffendes unterstreichen.

12. Bemerkungen\*) (Fortsetzung erforderlichenfalls auf Seite 9 und 10):

In der Allgemeinen Betriebslaubnis Nr. 1480 ist die Anbringungshöhe der Rückschläger über der Fahrbahn abweichend von der Vorschrift des § 53 (4) der StVZO mit 990 mm genehmigt.

Bescheinigung der Angaben in Spalte A\*)

Die Richtigkeit der Angaben in Spalte A wird bestätigt.

Das Fahrzeug entspricht dem Typ

17. Dezember 1955  
für den die Allgemeine Betriebslaubnis am  
1480 durch  
Kraftfahrt-Bundesamt  
Flensburg

erteilt worden ist.

Es wird versichert, daß das Fahrzeug den gesetzlichen Anforderungen entspricht.

Köln-Kalk

(Ort)

(Stempel)

(Unterschrift)

Kraftfahrzeugbrief I Nr. 9807616 \*

\*) Anmerkung siehe Seite 11!